

## ENSEMENCEMENT

## ÖSE AVEC MANCHE RÉUTILISABLE

## Öse métallique avec manche réutilisable COPAN



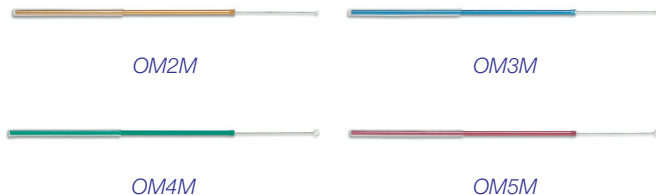
## Öse métallique avec manche réutilisable

## Application

- Travaux bactériologiques : inoculation, transfert, étalement, ...

## Avantages

- Anse en fil nickel chrome avec manche en aluminium léger
- Disponible en 2, 3, 4 ou 5 mm (diamètre intérieur de l'anse)
- Les manches sont colorées afin de pouvoir identifier facilement le diamètre de l'anse



Matière anse	Matière manche	Diamètre intérieur de l'anse (en mm)	Longueur (en mm)	Öse calibrée	Condt mini de vente	Réf.
Nickel-chrome	Aluminium	2,05	272	Non	5	<b>OM2M</b>
Nickel-chrome	Aluminium	3,05	272	Non	5	<b>OM3M</b>
Nickel-chrome	Aluminium	4,05	272	Non	5	<b>OM4M</b>
Nickel-chrome	Aluminium	5,05	272	Non	5	<b>OM5M</b>

## ÖSE ET FIL SEULS POUR MANCHE PASTEUR | Nickel-Chrome | Copan

## Öse métallique sans manche COPAN



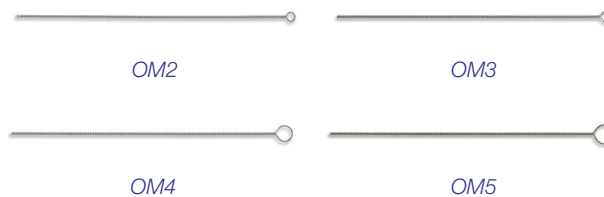
## Öse métallique sans manche

## Application

- Travaux bactériologiques : inoculation, transfert, étalement, ...

## Avantages

- Disponible en 2, 3, 4 ou 5 mm (diamètre intérieur de l'anse)
- Emballage en tube de 25 anses



Matière anse	Diamètre intérieur de l'anse (en mm)	Longueur (en mm)	Öse calibrée	Condt mini de vente	Réf.
Nickel-chrome	2	75	Non	25	<b>OM2</b>
Nickel-chrome	3	75	Non	25	<b>OM3</b>
Nickel-chrome	4	75	Non	25	<b>OM4</b>
Nickel-chrome	5	75	Non	25	<b>OM5</b>

## ÖSE ET FIL SEULS POUR MANCHE PASTEUR | Nickel-Chrome | Copan

## Öse métallique calibrée sans manche COPAN



## Öse métallique calibrée sans manche

## Application

- Travaux bactériologiques : inoculation, transfert, étalement, ...

## Avantages

- Disponible en 2 volumes : 1µl et 10µl
- Emballée individuellement
- Livrée avec certificat de calibration



Matière anse	Volume de l'anse (en µl)	Diamètre intérieur de l'anse (en mm)	Longueur (en mm)	Öse calibrée	Condt mini de vente	Réf.
Nickel-chrome	1	5	75	Oui	1	<b>OMCAL1</b>
Nickel-chrome	10	4	75	Oui	1	<b>OMCAL10</b>